

# Avertissements<sup>®</sup>

## agricoles


**Auvergne**

ISSN : 0763 - 7756

### Grandes cultures

Le 6 Septembre 1990

N° 14

#### COLZA

**Ravageurs :** Installer les cuvettes jaunes  
Le point sur les ravageurs à l'automne  
**Maladies :** Traitement d'automne déconseillé  
**BETTERAVES**  
**Maladies :** A surveiller.

#### COLZA

Les semis débutent

#### RAVAGEURS

- ☐ Installer vos cuvettes jaunes.

Pour suivre les principaux insectes du colza cet automne (Altise et Charançon du bourgeon terminal), **pensez à installer vos cuvettes jaunes sitôt le semis effectué. Visiter régulièrement ensuite vos parcelles** (cuvette et aspect végétatif du colza).

- ☐ Principaux ravageurs en AUVERGNE -  
a) Mouche du chou

Attaques faibles. Les semis très précoces sont plus exposés (avant le 1er Septembre).

Lutte :

- Semis à date normale (1ère quinzaine de Septembre).
- Utilisation de microgranulés en localisation.

Matières actives	Spécialités commerciales	Dose S.C./ha
Carbofuran	CURATER, CURATER V, RAMPAR, RAMPAR 5 G, DELEX	9 kg
Carbofuran +isophenphos	CARMA	9 kg
Terbuphos	COUNTER PLUS	10 kg
Furathiocarbe	DELTANET	12 kg

- L'OFTANOL (isophenphos + thirame) en traitement de semence semble avoir une action intéressante mouche du chou (essais C.E.T.I.O.M).

b) Grosse Altise

L'activité et les dégâts sont faibles depuis quelques campagnes.

Lutte :

Une lutte raisonnée sur les adultes avec un traitement en végétation demeure la solution la plus adaptée (fonction du risque). Suivre les Avertissements Agricoles

c) Charançon du bourgeon terminal

A suivre très attentivement. Ce ravageur est en extension en AUVERGNE.

- Haute-Loire : BRIOUDE.
- Puy-de-Dôme : Limagne Sud - Secteurs : LEMPDES, CURNON, BEAUREGARD-L'EVEQUE, AIGUEPERSE.
- Allier : GANNAT, ST-POURCAIN-S/BESBRE, LORIGES.

Le suivi de vos cuvettes jaunes est indispensable pour connaître si ce charançon est présent dans vos parcelles.

Un traitement spécifique positionné selon nos avis est la solution idéale.

Les microgranulés localisés aux semis sont insuffisants.

d) Limaces

Les dégâts sont parfois graves (sols motteux et pailleux).

Détecter leur présence avec un piégeage (appâts sans une Tuile).

En cas d'intervention, éviter les tas de granulés anti-limaces (danger pour le gibier et les animaux domestiques).

Spécialités :

. MESUROL : 3 à 5 kg  
. SKIPPER : 5 kg

. METALDEHYDE (Nbses spécialités) 5 à 10 kg  
. MALICE : 7,5 kg à base de bensultap

e) Pucerons cendrés

A surveiller durant l'automne.

*En conditions peu poussantes, intervenir si une plante sur 5 est colonisée.*

En cas de fortes infestations, ne pas hésiter à utiliser un aphicide, comme PIRIMOR, SERK.

**MALADIES A L'AUTOMNE**

**PIEDS SECS : TRAITEMENT D'AUTOMNE DECONSEILLE**

Pendant la campagne 89-90, des essais de traitements spécifiques ont été réalisés à l'automne et au printemps en Lorraine, Franche-Comté, Bourgogne, Champagne Ardennes, Ile de France, Picardie et Poitou- Charentes.

*Le faible taux de pieds secs dans la plupart des essais ne permet pas de conclure sur l'intérêt d'un traitement fongicide dès le stade B2.*

De nouvelles expérimentations seront mises en place cet automne mais à ce jour, aucun traitement fongicide à l'automne ne peut être valablement conseillé contre ce phénomène.

## BETTERAVES

### **MALADIES FOLIAIRES**

#### ★ Situation

☐ Cercosporiose : Légère évolution en parcelles irriguées.

☐ Oïdium: Stagnation.

#### ★ Préconisation

*Maintenir la surveillance.*

*Réintervenir en septembre uniquement en cas d'arrachage tardif en cas de redépart de la cercosporiose.*

## CEREALES

Conserver le dépliant vert I.T.C.F. - S.P.V.